

CARATTERISTICHE FISICHE

DESCRIZIONE	SPECIFICHE	TOLLERANZE	METODO
Qualità carta	pura cellulosa		
Nr veli	2		
Lavorazione	decorata		
Grammatura carta x velo (gr/m2)	15,5	+/- 0,5 gr	EN 12625-6
Grado di bianco	84%	+/- 3%	EN 12625-7
Nr strappi	190	+/- 3%	
Lunghezza strappo mm	105	+/- 0,5 mm	
Lunghezza rotolo metri	19,95	+/- 3%	
Altezza rotolo cm	9,45	+/- 0,05 cm	
Diametro anima mm	40	+/- 5 mm	
Diametro rotolo mm	100	+/- 5 mm	
Peso anima gr	6	+/- 3%	
Peso rotolo lordo gr	64	+/- 3%	
Rotoli x confezione	8		
Peso I imballo gr	11	+/- 5%	
Peso lordo confezione gr	525	+/- 5%	
Maniglia	no		
Codice EAN	8013824819088		

DATI DI IMBALLO

DESCRIZIONE	SPECIFICHE	TOLLERANZE
Tipo di pallet	Epal a rendere	
Confezioni per Collo	12	
Peso II imballo gr	60	+/-5%
Peso lordo collo kg	6,36 Kg	+/-5%
Dimensioni collo cm		
<i>lunghezza cm</i>	40	
<i>profondità cm</i>	10	
<i>altezza cm</i>	18,90	
<i>volume mc</i>	0,0076	
Nr colli x per pallet	24	
<i>nr colli per strato</i>	2	
<i>nr strati per pallet</i>	12	
<i>Altezza lorda pallet</i>	245 cm	
Codice identificativo	ID8S190F8	